Inde	x of C	Claim	S

Application/Control No.

10/502,465 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NASSIOPOULOU ET AL.

Art Unit

Frederick F. Rosenberger

2878

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date							Claim				Date									Claim			Date								
	<u>~</u>	<u>س</u>											<u>=</u>											-	, [Г						
Final	Original	5/10/05						1	ļ.		Final		Original										Final	Original					i			ļ	
iĒ	ا کِیّا	2									ίū		Ĕ										i≣	}	"		1						
L			L			L	L	L		Ш																							
	(1)	1	_				L			Ш	L		51	L	_	L								10									
	2	7											52											10									
	3	7											53											10									
	4	1	<u> </u>	L	L	L	L			Ш			54											10									
	5	7								Ш			55											10									
	6_	7			_		_	L	_	Ш			56	_	L									10									
L	7	7			_	_		L	_	Ш			57											10	7								
	8	1								Ш		_L	58											10									
	9	1				L				Ш			59		匚								L	10									
	10	1				_	L	L	_	Ш			30		L									11			\perp	\perp		Ш	\Box	\Box	
	11						_	L.	_	Ш	\perp		31		匚									11			丄	1	L	Ш			
	12	L_	_	L	L_	_	_	L_	L	Ш	<u> </u>		32			Ш		Ш				Ш		11		\bot	┸	_	<u> </u>	Ш			
	13					L	_			Ш	<u> </u>		33					Ш				Ш	<u> </u>	11	3	\perp	\perp	1	<u> </u>	Ш			
	14		_	Ш		_		<u> </u>	L	Ш	_		34										<u></u>	11	4		\perp	1_	匚	Ш		[
	15		\vdash	Ш	匚	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u>_</u>	Ш			35	L_				\Box				Щ	L	11	5		1	1_	<u></u>	Ш		[
	16			L.			L	L	L.	Ш	<u> </u>		36										L	11	6	\perp	丄	L	L	Ш		\perp	
	17		<u> </u>		L.	L	<u> </u>	L	L	Ш	<u> </u>		67									Ш		11		\perp	丄	┸					
	18		<u> </u>		L		L		L	Ш	╙		86					Ш						11	8		丄			Ш			
	19		匚	L						Ш			66											11									
	20							_		Ш	L		70											12	0			L	L				
	21									Ш	L		71											12	1								
	22				L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		Ш	oxdot		72						_					12									
	23		_	$oxed{oxed}$						Ш			73						\Box	\Box				12	3		┸		L				
	24			L						Ш			74											12			\perp		L				
	25	L	<u> </u>		L		L	L		Ш			75											12	5		上						
	26									Ш			76		L								_	12	6		┸						
	27				L	L	_		L	Ш			77		L								<u></u>	12				┖				\Box	
	28				L_	_			L	Ш			78										\perp	12							\Box	\sqcup	
<u></u>	29								<u> </u>	Ш	<u> </u>		79		L				_	_			\perp	12	9	\bot	_	_	L	Ш	_	┙	
	30								L	Ш	L_		30		L								<u></u>	13			\perp	_	L	Ш		$ \bot $	
	31					_		_	L	Ш	<u> </u>		31							\Box		Щ		13	1	\perp	⊥.		乚	Ш		\Box	
L	32	L.	L_	Ш	نط	\vdash	oxdot	ldash	$oxed{oxed}$	Ш	\vdash		32		Ш							Щ		13			1	1		Ш		[
	33	L.,	L_	Ш	Ш	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	\perp		33		Ш									13			\perp	_	_	Ш			
	34			Щ	L.,	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	_	Щ	<u> </u>		34										_	13			\bot	\perp	L	Ш		_	
L	35	Щ.	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>		35	_	Ш	Ш	\sqcup						L_	13			_	_				_[
<u></u>	36	Щ	L_	Ш	oxdot	L	<u> </u>	<u> </u>	L	\sqcup	<u> </u>		36			Ш		\Box			_			13			1	_	上			[
<u> </u>	37	Щ.	Щ	Щ	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	1	37			Ш]			\perp	13	7		\perp	$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	Ш		[
<u></u>	38		Щ	Щ	Щ	<u> </u>	L	L_		Ш			38		Ш	Ш	_			_	_		<u></u>	13		\bot	1_	1_	丄	Ш	_	[
<u> </u>	39		L.	Щ		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	4	9		Ш	\sqcup			j	ļ		\Box	_	13	9	_ _	\perp	↓_	oxdot	Ш		_	
<u> </u>	40		\sqcup	Ш	L.,		_		<u> </u>	Щ	\vdash		90		Ш	Ш		·			_			14			1	1_	oxdot	Ш	_	_[
	41			Щ	_		_		_	Щ	<u> </u>	!)1		_	\square	_		_	_		\Box	_	14	1		1	1_	<u> </u>	Ш		_	
	42		_	Щ	Щ	_	<u> </u>	 _	<u> </u>	Ш	<u> </u>		2		Щ	Ш	_				\Box	Щ	_	14			1	↓_	\vdash	Ш		Ц	
<u> </u>	43		Щ	Ш	Ь.		ldash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.		3		Щ	Ш	_	_	_		_	\Box		14	3	4	_	↓_	<u> </u>	Ш	_	_	
<u> </u>	44		_	Ш	_					Ш)4		Щ	Ш	_							14		\bot	\perp	ــــ	_	Ш		ᆚ	
<u> </u>	45			Ш	Ш		$ldsymbol{f eta}$	_	<u> </u>	Ш		!)5		Щ	\Box						\Box		14	5		1_	<u> </u>	_	Ш			
<u> </u>	46			Ш	L.,	<u> </u>	_	_		Ш	ļ		96		L_				_			\Box	<u> </u>	14		_ _	1	↓_	╙	Ш			
<u> </u>	47		_	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>		7		Щ	Ш						\Box		14		\bot	\perp	↓_	<u> </u>	Ш		_	
L	48			Ш	Ш		_	_	<u> </u>	Ш	ļ		8						_			\Box		14			1_	↓_	<u> </u>	Ш			
<u> </u>	49		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш	Ш	_	$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_		9			Ш			_		_	\Box		14	9	\perp	1_	丄	<u> </u>	Ш			
L	50				1	i	l i	ı	ı	Ιl		1	00		ı	1							1	15	0	- [1	ı	ı	ıl	- 1	ſ]